**Додаток 2**

*до  оголошення про проведення спрощеної закупівлі*

**Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі:** *ГБН Г.1-218-182:2011 нанесення дорожньої розмітки на вул. С. Бандери в м. Івано-Франківськ (CPV ДК 021:2015-45230000-8 будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)*

**1. Нанесення дорожньої розмітки.**

1.1. Товщина нанесення шару фарби – 0,6 мм.

1.2. Класифікація фарби за густиною – густі, нанесення повітряним способом.

1.3. Нанесення ліній дорожньої розмітки повинно проводитись акриловими фарбами з світловідбиваючими кульками, з попереднім очищенням дорожнього покриття в міських умовах.

1.4. Послуги необхідно надавати згідно ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови».

1.5. Час висихання розмічальної фарби до ступеня 3 при температурі 20 ± 2˚ С та відносній вологості (65 ± 5)% повинен бути не більше 15 хвилин; густина фарби не менше 1,61 г/см3.

1.6. Допустимий діапазон температури повітря для нанесення дорожньої розмітки фарбою повинен становити не нижче плюс 5˚ С, а відносна вологість повітря не більше 80%.

1.7. Учасник зобов’язується надати гарантійний термін дорожньої розмітки нанесеної акриловими фарбами з світловідбиваючими кульками згідно ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови», **не менше 6 (шести) місяців.**

1.8. У разі невідповідності розмітки ДСТУ 2587:2021 протягом гарантійного строку експлуатації, виконавець зобов’язаний за свій рахунок переробити невідповідні ділянки.

1.9. Під час надання послуг з нанесення дорожньої розмітки Учасник має забезпечити надання якісних послуг, безаварійний та безперешкодний рух автотранспортом дорогами.

1.10. Учасник має забезпечити надання послуг, у разі необхідності в цілодобовому режимі, в тому числі у вихідні дні.

1.11. Учасник обов’язково повинен мати техніку в необхідній кількості для належного виконання послуг за предметом закупівлі (на умовах власності, або на основі договірних відносин або інших не заборонених чинним законодавством умовах).

1.12. Нанесення дорожньої розмітки в доведених обсягах, необхідно завершити до 31.12.2022 року.

1.13. При нанесенні розмітки, Учасник повинен використовувати нетоксичні матеріали, які відповідають діючим санітарно-гігієнічним нормам та забезпечують додержання вимог п. 4.2 Розділу 4 ДСТУ 3587 – 97 «Безпека дорожнього руху. Автомобільні дороги, вулиці та залізничні переїзди. Вимоги до експлуатаційного стану», ДСТУ 2587:2021 «Розмітка дорожня. Загальні технічні вимоги.»

1.14. Термін надання послуг: з дати підписання договору **до 31.12.2022 року.**

1.15. Перелік послуг з нанесення дорожньої розмітки, які необхідно виконати у повному обсязі.

**Нанесення дорожньої розмітки на вул. С. Бандери в м. Івано-Франківську**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№п\п*** | ***НАЙМЕНУВАННЯ ЗГІДНО ДСТУ 2587:2021*** | ***Од. виміру*** | ***Кількість*** |
| 1 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.1 (ширина 15 см); К=1,2, Кмат=1,5 | *1 км* | 1,759 |
| 2 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.3 (ширина 15 см); К=1,2, Кмат=1,5 | *1 км* | 0,579 |
| 3 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.5 (ширина 15 см); К=1,2, Кмат=1,5 | *1 км* | 0,9 |
| 4 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.6 (ширина 15 см); К=1,2, Кмат=1,5 | *1 км* | 0,571 |
| 5 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.7 (ширина 15 см); К=1,2, Кмат=1,5 | *1 км* | 0,85 |
| 6 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.8 (ширина 20 см); К=1,2, Кмат=2  | *1 км* | 0,059 |
| 7 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.10.2 (ширина 10 см); (Жовтий колір) К=1,2  | *10 м2* | 0,9 |
| 8 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.16.1 Острівці К=1,2   | *10 м 2* | 25 |
| 9 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.17.1 Лінія "Жовтий колір" К=1,2  | *10 м2* | 1,28 |
| 10 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.18 (стрілки - 27 штук) К=1,2  | *10 м 2* | 2,508 |
| 11 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.34 К=1,2  | *10 м2* | 1,35 |
| 12 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою маркірувальними машинами, тип лінії: 1.35 К=1,2  | *10 м 2* | 0,216 |

У всіх посиланнях на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника (якщо це має місце) – щодо обладнання, устаткування, інвентарю, матеріалів тощо учасник може застосовувати еквівалент, бо закупівля послуг з поточного ремонту здійснюється відповідно до чинних стандартів, норм та правил виконання робіт з будівництва. Учасник під еквівалентом повинен запропонувати обладнання, устаткування, матеріали, інвентар тощо, технічні характеристики яких дають можливість учасникові надати послуги в повному комплексі згідно з чинними в будівництві. У разі заміни обладнання, устаткування, матеріали, інвентар тощо на «еквівалент» під час подання пропозиції такий учасник повинен подати порівняльну таблицю технічних характеристик тих позицій обладнання, устаткування, матеріали, інвентар тощо, які він планує замінити, для підтвердження технічної, функціональної та якісної відповідності еквівалента технічним вимогам замовника.

 Договірна ціна пропозиції (остаточна ціна після аукціону) повинна відповідати кошторису і формуватися відповідно до Настанови з визначення вартості будівництва, затвердженої наказом Мінрегіону № 281 від 01.11.2021 р. (далі-Настанова). Кошторис розраховується на підставі технічних вимог замовника (додатку № 2 до Оголошення про проведення спрощеної закупівлі) і нормативної потреби в трудових та матеріально-технічних ресурсах, з врахуванням якісних та технічних характеристик матеріальних ресурсів і поточних цін на них.

 Ціна пропозиції учасника закупівлі (договірна ціна) формується на підставі вартості будівельних робіт, до складу якої включаються прямі, загальновиробничі та інші витрати на будівництво об’єкта, прибуток, кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій, кошти на покриття ризиків (у випадках, передбачених у пункті 4.40 Настанови), кошти на покриття додаткових витрат, пов’язаних з інфляційними процесами, кошти на сплату податків, зборів, обов’язкових платежів.

 До договору про надання послуг, переможець надає **у паперовому вигляді** (додатково в електронній формі):

1) зведений кошторисний розрахунок;

2) локальний кошторис з розрахунком договірної ціни (остаточна ціна після аукціону);

3) відомість ресурсів до кожного локального кошторису з розрахунком договірної ціни;

4) розрахунок загальновиробничих витрат (розрахунки показника загальновиробничих витрат повинні бути виконані розрахунково – аналітичним методом).

При складанні ціни пропозиції учасник здійснює розрахунок заробітної плати відповідно до Порядку розрахунку розміру кошторисної заробітної плати, який враховується при визначенні вартості будівництва об’єктів, затвердженого наказом Мінрегіону України від 20 жовтня 2016 р. № 281 (зі змінами), виходячи із середньомісячної заробітної плати одного працівника в режимі повної зайнятості, яку планує отримати при наданні послуг на об’єкті, але не вище суми розміру кошторисної заробітної плати на поточний рік (у якому проводиться закупівля), встановленого рішенням Івано-Франківської міської ради.